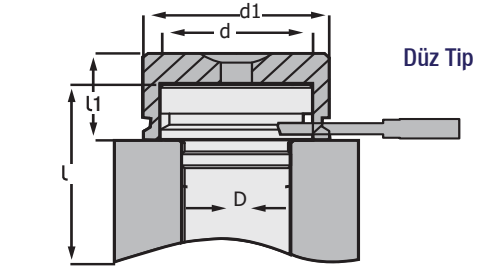
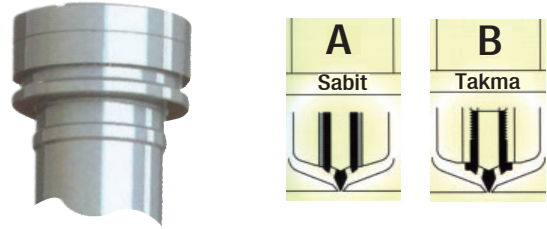


### Ana Yolluk Memeleri

Sipariş Kodu	D	l	d
ASM 18	Ø 18	15 mm	Ø 25
ASM 22	Ø 22		Ø 29
ASM 25	Ø 25		Ø 32
ASM 32	Ø 32		Ø 39
ASSM 22	Ø 22		Ø 27
ASSM 25	Ø 25		Ø 30
ASSM 32	Ø 32		Ø 27

Genel plastik enjeksiyon uygulamalarında (PP, POM, ABS, PE, HDPE, PS vb.) sıcak yolluk memelerinin sızdırmazlık contaları iptal edilir ve kafa kalınlığı ölçüsü artırılır. ASM tipi Ana Yolluk Memeleri SMA, SMB ve SMM serisi memeler için tasarlanmıştır.



### Ana Yolluk Memeleri - Flanşlı & Düz Tip

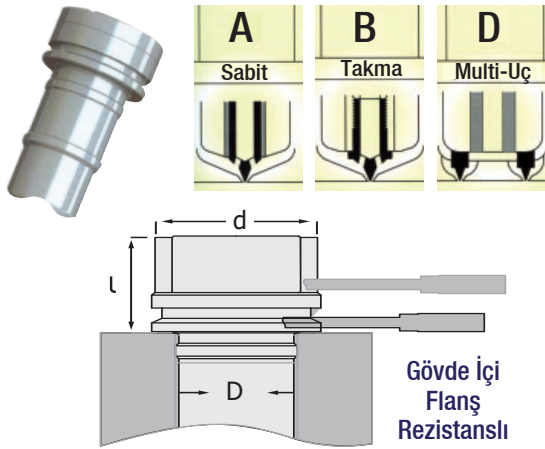
Sipariş Kodu	Tip	D	l	d
SS 22Z00	Düz	Ø 22	13mm	Ø 29
SS 22Z01	Flanşlı			
SS 25Z00	Düz	Ø 25	13mm	Ø 32
SS 25Z01	Flanşlı			
SS 32Z00	Düz	Ø 32	13mm	Ø 39
SS 32Z01	Flanşlı			
SS 40Z00	Düz	Ø 40	20mm	Ø 49
SS 40Z01	Flanşlı			

Sipariş Kodu	d1	d2	l 1	Rezistans
SS 22Z00	Ø 39	Ø 65	19.8	-
SS 22Z01				150 Watt
SS 25Z00	Ø 39	Ø 65	19.8	-
SS 25Z01				175 Watt
SS 32Z00	Ø 46	Ø 72	19.8	-
SS 32Z01				225 Watt
SS 40Z00	Ø 56	Ø 72	26.8	-
SS 40Z01				290 Watt

Standart Sıcak Yolluk Memelerinin kalıpta ana yolluk memesi olarak kullanılması için üretilmişlerdir. Erime sıcaklığı yüksek olan malzemeler için kullanılan şapkalar ısıtıcı rezistans eklenmiştir (soğuma engelleyici). Sadece SMA ve SMB serisi memeler için tasarlanmıştır.



İsteklerinize uygun "Özel Üretim" yapılır.



### Ana Yolluk Memeleri - Flanş Rezistanslı

Sipariş Kodu	D	l	d	Rezistans (watt)
ASMR 25	25	25	31	150
ASMR 32	32	25	38	175
ASMR 40	40	30	48	200
ASMMR 16	28	30	39	175
ASMMR 22	35	30	46	200
ASMMR 28	41	30	52	225
ASMMR 34	47	30	58	225

Mühendislik plastikleri uygulamalarında (PC, PA, PBT, PET, PVC ve PBB) sıcak yolluk memelerine flanş rezistansı eklenir. Memenin ısı kontrolü 2 adet termokupl ile sağlanır. ASM tipi Ana Yolluk Memeleri SMA, SMB ve SMM serisi memeler için tasarlanmıştır.